

Vrijeme izvoza: 22.05.2025. 15:53:44

Repozitorij: repozitorij.ktf-split.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 73

Broj izvezenih zapisa: 73

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uklanjanje boje Tartrazine Yellow iz vodene otopine procesom elektrokoagulacije		Ban, Marija	
ELEKTROKEMIJSKO PONAŠANJE ČELIKA U MORSKOJ VODI RAZLIČITOG SALINITETA UZ DODATAK CRYSTAL VIOLET		Šaravanja, Katarina	
Primjena čeličnih elektroda u obradi kompostne otpadne vode kombiniranim postupkom elektrokoagulacije, zeolitom i magnetom		Bućma, Silvia	
Ispitivanje koroziskog ponašanja Ti i Ti6Al4V legure u boćatoj, morskoj i gorkoj morskoj vodi		Talijančić, Antonia	

Obrada otpadne vode s hibridnim procesom elektrokoagulacije, zeolitom i ultrazvukom		Kulić, Amalija	
Aktivacija aluminija galijem		Ostrički, Iva	
Utjecaj temperature na depasivaciju kositra u NaCl otopini		Rogić, Petra	
Uklanjanje boje Sunset Yelow iz vodene otopine elektrokoagulacijom		Krišto, Nikolina	
Sinteza nanomagnetita i priprava ferofluida uz različite surfaktante		Burnić, Filip	
ELEKTROKEMIJSKO PONAŠANJE KOSITRA U OTOPINI NaCl KONCENTRACIJE 0,1 mol dm <sup>-3</sup>		Botić, Anamarija	
ELEKTROKEMIJSKO PONAŠANJE KOSITRA U OTOPINI NaCl UZ PRISUSTVO MOLIBDAT IONA		Barišić, Mirna	
POSTUPCI PASIVACIJE ALUMINIJА, TITANIJA I NEHRĐAJUĆEG ČELIKA		Vlaić, Ivana	

Utjecaj materijala elektroda i pH otopine na uklanjanje boje Crystal Violet		Knezović, Maja	
Utjecaj koncentracije pomoćnog elektrolita i brzine vrtnje miješala na uklanjanje boje Crystal Violet procesom elektrokoagulacije		Kordić, Božena	
Uklanjanje boje crystal violet iz vodene otopine elektrokoagulacijom		Ivančić, Silvia	
Analiza učinkovitosti obrade komunalne otpadne vode primjenom integrirane elektrokoagulacije i prirodnog zeolita		Pavlinović, Anica	
Utjecaj temperature na korozjsko ponašanje kositra u NaCl otopini		Odžak, Ana	
Elektrokemijsko ponašanje nehrđajućih čelika u slanoj otopini fosfatnog pufera		Šimić, Kristina	

Modifikacija polimernih elektrolita poli(etilen-oksida) i litijevog bis(oksalato) borata u svrhu poboljšanja ionske provodnosti		Kondža, Ana	
Korozisko ponašanje legure aluminija AA 5754 u različitim vrstama piva		Ban, Marija	
Razvijanje vodika na Ni-Co leguri		Barišić, Iva	
Reakcija razvijanja vodika na Ni-Mo katodi		Matuzić, Lucija	
Analiza pada tlaka pri strujanju fluida kroz porozni sloj		Vatović, Maris	
Strujanje fluida kroz porozni sloj		Babić, Neva	
Analiza utjecaja veličine i oblika čestica na brzinu neometanog taloženja		Nižić, Katarina	
Postupak dobivanja nodularnog lijeva i izrada suhog veza za tankere		Bešić, Ivan	
Ispitivanje koroziskog ponašanja CuAlMnZn legure u Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> otopini		Garvanović, Ines	

Utjecaj potencijala na formiranje oksidnih filmova na kositru		Ostrički, Iva	
Elektrokemijsko ponašanje Ti i Ti-6V-4Al legure		Kvrgić, Dario	
Određivanje koncentracije iona teških metala elektrokemijskim metodama		Krišto, Nikolina	
Utjecaj pulsnog ultrazvučnog djelovanja na kinetiku nukleacije kod šaržne kristalizacije boraksa		Mateljak, Karmen	
Depasivacija kositra u otopini halogenida		Rogić, Petra	
KOROZIJSKO PONAŠANJE LEGURE CuAlMnZn U NaCl OTOPINI		Jerčić, Radosna	
Comparison of corrosion behaviour of copper and copper alloys in aqueous chloride solution		Gudic, Senka; Vrsalovic, Ladislav; Radeljic, Ana; Oguzie, Emanuel; Ivanic, Ivana; Kozuh, Stjepan; Gojic, Mirko	
Korozisko ponašanje Cu i CuAl legure u 0,5mol dm <sup>-3</sup> NaCl otopini bez i u prisutnosti Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>		Popeč, Kristina	

Korozisko ponašanje CuAlNi legure u 0,5 mol dm-3 H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> otopini		Šućurović, Verena	
Korozija željeza u anaerobnim uvjetima		Odžak, Ana	
Ispitivanje mehaničkih svojstava brodograđevnog čelika povišene čvrstoće označe LR-AH 36 pri različitim temperaturama		Šarić, Josipa	
Ispitivanje koroziskog ponašanja CuSiMn legure u kloridnim i sulfatnim elektrolitima		Perčić, Nika	
Utjecaj Mn na korozisko ponašanje CuSiMn legure u NaCl otopini		Rakuljić, Blanka	
Utjecaj temperature na pasivaciju aluminija		Horozović, Melinda	
Elektrokatalitička aktivnost nikla za reakciju razvijanja vodika		Šimić, Kristina	
Elektrokatalitička aktivnost za reakciju razvijanja vodika		Marić, Danijela	

Utjecaj pH otopine i koncentracije i Cl- na koroziju traka legure CuAlMn dobivene brzim hlađenjem		Franičević, Ana	
Korozijsko ponašanje aluminijске legure AA 5052 u bezalkoholnim gaziranim pićima		Rora, Tina	
Ispitivanje korozije legure CuAlNi u 0,5 mol dm-3 H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> otopini		Terzić, Lana	
Utjecaj meda Vrijes (Erica) na elektrokemijsko ponašanje kositra u otopini natrijevog klorida		Garvanović, Ines	
Utjecaj meda vrijesa (Erica) na elektrokemijsko ponašanje kositra u otopini natrijevog klorida		Garvanović, Ines	
Ispitivanje korozije traka CuAlMn legure dobivene brzim hlađenjem u 0,9% NaCl otopini		Šmith, Silvestar	

Inhibicija korozije 5052 aluminijске legure pomoću askorbinske kiseline		Oreb, Katarina	
Corrosion behavior of CuAlMn and CuAlMnNi alloy in 0.9% NaCl solution		Vrsalović, Ladislav; Ivanić, Ivana; Kožuh, Stjepan; Kosec, Borut; Bizjak, Milan; Gudić, Senka; Gojić, Mirko	
Different corrosion behaviour of CuNi10Fe1Mn alloy condenser tubes in seawater		Dadić, Zvonimir; Gudić, Senka; Vrsalović, Ladislav; Kvrgić, Dario; Ivanić, Ivana; Čatipović, Nikša	
Electrochemical and corrosion behaviour of copper shape memory alloy in NaCl solution		Vrsalović, Ladislav; Ivanić, Ivana; Gudić, Senka; Gojić, Mirko	
Elektrokemijsko ponašanje bizmuta u boratnom elektrolitu		Sirovina, Antonela	
Influence of Mn on the corrosion behavior of CuAlMn alloy in NaCl solution		Gudić, Senka; Rakuljić, Blanka; Vrsalović, Ladislav; Bizjak, Milan; Ivanić, Ivana; Kožuh, Stjepan; Gojić, Mirko	
Elektroanalitičke metode u karakterizaciji sumpornih vrsta u prirodnim vodama		Mladinić, Sanja	
Utjecaj toplinske obrade na korozionsko ponašanje legure CuAlMn u NaCl otopini		Mađerić, Silvija	

Utjecaj legirnih elemenata na koroziju bakra		Radeljić, Ana	
Ispitivanje korozije traka CuAlMnTi legure dobivene brzim hlađenjem u 0.9% NaCl otopini		Jerčić, Radosna	
Usporedba koroziskog ponašanja AISI 304, AISI 316L i duplex čelika u otopini klorida		Kvrgić, Dario	
Ispitivanje korozije traka CuAlNi legure dobivene brzim hlađenjem u NaCl otopini		Garvanović, Ines	
Corrosion Protection of Copper in Sodium Chloride Solution using Propolis		Vrsalović, Ladislav; Gudić, Senka; Gracić, David; Smoljko, Ivana; Ivanić, Ivana; Kliškić, Maja; Oguzie, Emeka Emanuel	
Corrosion behavior of CuAlNiMn in 0.9% NaCl solution		Vrsalović, Ladislav; Gotovac, Ivan; Gudić, Senka; Ivanić, Ivana; Kožuh, Stjepan; Kosec, Borut; Bizjak, Milan; Pezer, Robert; Gojić, Mirko	
Corrosion investigation of rapidly solidified Cu-Al-Ni alloy in NaCl solution		Vrsalović, Ladislav; Garvanović, Ines; Kožuh, Stjepan; Kosec, Borut; Bizjak, Milan; Ivanić, Ivana; Gudić, Senka; Gojić, Mirko	

Effect of heat treatment on corrosion properties of CuAlNi shape memory alloy		Vrsalović, Ladislav; Ivanić, Ivana; Kožuh, Stjepan; Gudić, Senka; Kosec, Borut; Gojić, Mirko	
The influence of pH and electrolyte temperature on corrosion behaviour of CuAlMnTi alloy ribbons in NaCl solution		Vrsalović, Ladislav; Jerčić, Radosna; Gudić, Senka; Ivanić, Ivana; Kožuh, Stjepan; Kosec, Borut; Bizjak, Milan; Gojić, Mirko	
Surfactant free microemulsions: possible applications for solubilisation and extraction of hydrophobic components		Jurko, Lucija	
Elektrokemijsko ponašanje L-cisteina na elektrodama od ugljikove paste modificiranim srebro-bakovim sulfidima		Vuko, Meri	
Određivanje mehanizma rasta kristala boraksa tijekom procesa šaržne kristalizacije		Franičević, Ana	
Elektrokatalitička aktivnost Ni-Co slitine na reakciju razvijanja vodika		Sesar, Antonija	

Aromatični profil brnistre	Lovrić, Irena	
Ružičkini dani : 13. međunarodni znanstveno-stručni skup Ružičkini dani "Danas znanost - sutra industrija" : zbornik radova	Ačkar, Đ.; Akrap, M.; Antonović, A.; Babić, J.; Bacci, E.; Barbir, D.; Bauman, I.; Beganović, J.; Benčina, L.; Benković, M.; Belščak-Cvitanović, A.; Bilić, S.; Blažević, I.; ...; Bosiljkov, T.; Bošković, I.; Bošković, P.; Bralić, D.; Brandić, V.; Brkljača, M.; Brnčić, M.; Budić-Leto, I.; Buntak, K.; Cvijetić, M.; Čačić, F.; Čvek, D.; Čosić, J.; Dabić, P.; Delaš, F.; Drača, N.; Drezner, G.; Dujmić, F.; Duraković, L.; Đapić, Z.; Flanjak, I.; Florijančić, T.; Frece, J.; Gajdoš Kljusurić, J.; Giljanović, J.; Gobin, I.; Grba, S.; Gudić, S.; Gugić, M.; Habjanić, K.; Habschied, K.; Habuda-Stanić, M.; Hardi, J.; Horvat, D.; Horžić, D.; ...; Hrkovac, M.; Hrsto, O.; Ištvanović, J.; Jakić, J.; Jakić M., ; Jakobek, L.; Jambreković, V.; ...; ...; Jelkić, D.; Jerković, I.; Ježek, D.; Jocić, V.; Jović, D.; Kalajdžić, B.; Kalambura, S.; Karlović, S.; Karminski-Zamola, G.; Kenjerić, D.; Klarić, I.; Kliškić, M.; Komes, D.; Kopjar, M.; Kos, B.; Kovačević, D.; Krivak, P.; Krolo, P.; Krstanović, V.; Kuleš, M.; Kurtanjek, Ž.; Kuveždić, H.; Kuzmanić, N.; Labor, M.; Leboš Pavunc, A.; Legac, A.; ...; Lovrić, T.; Lukinac, J.; Ljubičić, I.; Magdić, D.; Maletić, S.; Mandić, M.L.; Marguš, M.; Marijanović, Z.; Marketanović, Ž.; Markov, K.; Martinac, V.; Mastanjević, K.; Mastelić, J.; Mesić, J.; Miličević, B.; Miličević D., ; Miličević, R.; Milić, D.; Moslavac, T.; Mrvčić, J.; Muslim, S.; Mujić, I.; Nedić Tiban, N.; Ogorelec, M.; Opačak, A.; ...; Ostović, M.; Ozimec, S.; Paragović, K.; Perić, J.; Pichler, A.; Pichler, D.; Piližota, V.; Pinto, R.; Pozderović, A.; ...; Primorac, Lj.; Prlić Kardum, J.; Puškadija, Z.; Radojević Lacković, S. ...; Radonić, A.; Rendić, I.; Romić, Ž.; Rožac, V.; Rušić, D.; Sander, A.; Sikora, A.; Simčić, M.; Slačanac, V.; Smoljko, I.; Sokol, V.; Stanzer, D.; Stehlík-Tomas, V.; Stipanelov Vrandečić, N.; ...; Suman, K.; Svilović, S.; Svitlica, B.; Šarić, K.; Šarolić, M.; Šeruga, M.; Šimić, G.; Šimunović, I.; Škalić, A.; Škrabal, S.; Španić, N.; Špehar, A.; Šubarić, D.; Šućur, M.; Šušković, J.; Tanfara, M.; Tišma, M.; Tomaš, R.; Tomić-Potrbuješ, I.; Trgo, M.; Tripalo, B.; Ugrina, M.; Valinger, D.; Velić, N.; ...; ...; Volmut, K.; Vrsalović, L.; Vukojević-Medvidović, N.; Zekić, M.; ...; Zdunić, G.; ...; Žanetić, R.	

Ružičkini dani : 13.  
međunarodni  
znanstveno-stručni  
skup Ružičkini dani  
"Danas znanost - sutra  
industrija" : knjiga  
sažetaka

Ačkar, Đ.; Akrap, M.; Alderson, M.; ..., ; ..., ; ...; Amidžić Klarić, D.; Andelinović, Š.; Antonović, A.; ..., ; Babić-Ivančić, V.; Babić, J.; Babić, L.; Bacci, E.; Badanjak, M.; Baketa, V.; Barbir, D.; Barušić, L.; Bašić, S.; Bauman, I.; Bečvardi, Lj.; Beganović, J.; Benčina, L.; Benković, M.; Belščak-Cvitanović, A.; Bevardi, M.; Bilandžić, N.; Bilić, I.; Bilić, M.; Bilić, S.; Blažević, I.; Bolf, N.; Borghild Skeie, S.; Bošković, I.; Bošković, P.; Bošnir, J.; Božanić, R.; Božić, I.; Bralić, D.; Bralić, M.; Brandić, V.; Brdarić, J.; Brkljača, M.; Brnčić, M.; Bucić-Kojić, A.; Budić-Leto, I.; Budžaki, S.; Bukal, V.; Buntak, K.; Burčul, F.; Burić, T.; Bušić, V.; Butorac, V.; Car, S.; Car, Ž.; Carev, I.; Cepanec, N.; ..., ; Cinoti, N.; Crvenjak, D.; Cvijetić, M.; Čačić, F.; Čačić, M.; Čvek, D.; Čurlin, M.; Čosić, J.; Ćurko, N.; Dabić, P.; Damijanić, K.; ..., ; Delaš, F.; Drača, N.; Drakulić, M.; Dražić, A.; Drezner, G.; Dujmić, F.; Đapić, I.; Đapić, Z.; Đundek, S.; ..., ; ...; Flanjak, I.; Florijančić, T.; Frece, J.; Gajdoš Kljusurić, J.; Galović, O.; Gašo-Sokač, D.; Giljanović, J.; ..., ; Gobin, I.; Gojmerac Ivšić, A.; Gorički, Z.; Gracin, L.; Grba, S.; Grković, S.; Gross-Bošković, A.; Gršković, B.; Gudić, S.; Gugić, M.; Gvozdic, V.; ..., ; Habschied, K.; Habuda-Stanić, M.; Hardi, J.; ..., ; Hećimović, E.; Herceg, Z.; Horvat, D.; Horvat, M.; ..., ; Hot, N.; ..., ; ...; Hrkovac, M.; Hrsto, O.; Ištvanić, J.; Ivančić, M.; Ivezić, V.; ..., ; Jakić, J.; Jakić, M.; Jakobek, L.; Jambrešković, V.; ..., ; ...; Jeličić, I.; Jelkić, D.; Jelovac, N.; Jerković, I.; Ježek, D.; Jocić, V.; Jokić, S.; Jović, D.; Jukić, A.; Jukić Marko, ; Jukić, Mila; Jukić Špika, M.; Jurkaš Marković, K.; Jurković, Z.; Kalajdžić, B.; Kalambura, S.; Karažija, T.; Karminski-Zamola, G.; Kenjerić, D.; Kikaš, I.; ..., ; Klarić, Ilija; Klarić, Ivka; Klarin, A.; Kliškić, M.; Koceva Komlenić, D.; Kocevski, D.; ..., ; Kojić, N.; Komes, D.; Konjevod, M.; Kopjar, M.; Koršić, M.; Kos, B.; Kovač, S.; Kovačević, Davor; Kovačević, Dragan; Kovačević Ganić, K.; Kristić, A.S.; Krivak, P.; Krolo, P.; Krstanović, V.; Kuleš, A.; Kuleš, M.; Kurtanjek, Ž.; Kuveždić, H.; Kuveždić, Z.; Kuzmanić, N.; Labor, M.; Lasić, D.; Ladešić, Z.; Leboš Pavunc, A.; Legac, A.; Lelas, V.; Lepojević, Ž.; Lončarić Božić, A.; Lovrić, T.; Lukić, K.; Lukinac, J.; Ljubičić, I.; Madunić-Čačić, D.; Magdić, D.; Malatesti, N.; Maletić, S.; Maljevac, D.; Mandić, M.L.; Marguš, M.; Marićić Tarandek, S.; Marijanović, Z.; Marinović, V.; Marketanović, Ž.; Markov, K.; Martić, J.; Martinac, V.; Martinec, N.; Marušić, N.; Mastanjević, K.; Mastelić, J.; Medić, H.; Medvidović-Kosanović, M.; ..., ; Merkaš, S.; Mesić, J.; Mesing, D.; Mikec, D.; Mikićić, F.; Mikrut, A.; Milaković, Z.; Miletić, S.; Miličević, B.; Miličević D., ; Miličević, R.; Milić, D.; Miloš, M.; Miloš, S.; Mohler, I.; Molnar, M.; Mornar, A.; Moslavac, T.; Mršić, G.; Mrvčić, J.; Muslim, S.; Mujagić, Z.; Mujic, A.; ..., ; Mujkanović, S.; Muža, M.; Nedić Tiban, N.; ..., ; Nigović, B.; Novak, S.; Ocelić Bulatović, V.; Ogorelec, M.; Opačak, A.; ..., ; ...; Ostović, M.; Ozimec, S.; Palman, I.; Panjkret, V.; Paragović, K.; Pavlović, H.; Pecikozić, Đ.; Perica, S.; Perić, J.; Perišić, M.; Perši, N.; Petrak, T.; Petravić-Tominac, V.; Petrović, M.; Petrović Peroković, V.; Pichler, A.; Pichler, D.; Piližota, V.; Pinto, R.; Planinić, M.; Platiša, O.; Pleadin, J.; Politeo, O.; Popić, M.; Posedi, M.; Pozderović, A.; Povrženić, I.; Požar, J.; Primorac, Lj.; Prlić Kardum, J.; Pupovac, M.; Puškadija, Z.; Radojević Lacković, S.; Radojković, M.; Radonić, A.; Rakić, A.; Ramer, E.; ..., ; Rek, V.; Rendić, I.; Rezić, T.; Režek Jambrak, A.; Ribić, R.; Rimac Brnčić, S.; Romić, Ž.; Rožac, V.; Rušić, D.; Sak-Bosnar, M.; Sakač, N.; Samardžić, M.; Sander, A.; ..., ; ...; Selimović, A.; Sertić, M.; ..., ; Sikora, M.; ..., ; Simeon, V.; Slačanac, V.; Slavica, A.; Smoljko, I.; Sokol, V.; ..., ; Srećec, S.; Stanić, A.; Stanzer, D.; Staver, M.; Stehlík-Tomas, V.; Stipanelov Vrandečić, N.; Stipišić, R.; ..., ; Strelec, I.; Subotić, B.; Suman, K.; Svilović, S.; Svitlica, B.; Šantek, B.; Šarić, K.; Šarkanj, B.; Šarolić, M.; Šerić, V.; ..., ; Šeruga, B.; Šeruga, M.; Šimac-Peraica, Lj.; Šimić, G.; Šimunović, I.; Šindler, M.; Škalić, A.; Škevin, D.; Škorić, I.; Škrabal, S.; Šljivić, M.; Španić, N.; Špehar, A.; Šrajer Gajdošik, M.; Šubarić, D.; Šućur, M.; Šušković, J.; Švedek, I.; Tanfara, M.; Tišma, M.; Tomas, S.; Tomaš, R.; Tomić, S.; Tomić-Potrbuješ, I.; Tomišić, V.; Tompić, T.; Trgo, M.; Tripalo, B.; Trontel, A.; Turk, N.; Ugarčić-Hardi, Ž.; Ugrina, M.; Ujević, Ž.; Vahčić, N.; Valinger, D.; Vedrina Dragojević, I.; ..., ; Velić, D.; Velić, N.; Vešligrad, D.; Vidaček, S.; Vidović, E.; ..., ; Vitanović, E.; Vojković, V.; Volmut, K.; Vrdoljak, A.; Vrsalović, L.; Vrtodušić, A.; Vukojević-Medvidović, N.; Vulić, A.; Zavišić, Ž.; Zebec, T.; Zechner-Krpan, V.; Zečević, N.; Zekić, M.; ..., ; Zdunić, G.; Zlatar, D.; ..., ; Žanetić, M.; Žanetić, R.; Živanić, B.; ..., ; Živković, N.